



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4

PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 163]
No. 163]नई दिल्ली, ब्रह्मस्पतिवार, अक्टूबर 9, 2003/आश्विन 17, 1925
NEW DELHI, THURSDAY, OCTOBER 9, 2003/ASVINA 17, 1925जल संसाधन मंत्रालय
(केन्द्रीय भूमिगत जल प्राधिकरण)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 30 सितम्बर, 2003

सं. 32-1/सीजीडब्ल्यूए/2001(अ).—केन्द्रीय सरकार ने संपूर्ण भारत में भूमिगत जल विकास और प्रबंध के विनियमन और नियन्त्रण के प्रयोजनों के लिए सम्य-सम्य पर यथा संशोधित भारत सरकार के पर्यावरण और वन मंत्रालय की अधिसूचना सं. का.आ. 38(अ) तारीख 14 जनवरी, 1997 द्वारा केन्द्रीय भूमिगत जल प्राधिकरण (जिसे इसमें पश्चात् प्राधिकरण कहा गया है) गठित किया था;

और भूमिगत जल के उसकी पुनः भरण सीमाओं से अधिक निकाले जाने के परिणामस्वरूप भूमिगत जल के स्तर में गिरावट आने और उन क्षेत्रों में कूपों के सूखने को ध्यान में स्थान द्वारा प्राधिकरण ने “अति विदेहित क्षेत्र” के रूप में इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट आंत्र प्रदेश, हरियाणा, मध्यप्रदेश, पंजाब और राजस्थान राज्यों में कलिपय मंडलों, ब्लाकों, नगर निगमों या क्षेत्रों की पहचान की है;

और यदि भूमिगत जल के विकास विनियमन के लिए इन क्षेत्रों को “अधिसूचित क्षेत्रों” के रूप में अधिसूचित किया जाता है तो उन सभी व्यक्तियों से जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना है आक्षेप और सुझाव आमंत्रित करते हुए प्राधिकरण ने लोक सूचनाएं जारी की हैं;

और प्राधिकरण ने इस संबंध में उसके द्वारा प्राप्त सभी आक्षेपों और सुझावों पर विचार कर लिया है ; अतः अब, प्राधिकरण, भारत सरकार के पर्यावरण और वन मंत्रालय की अधिसूचना सं. का.आ. 38(अ) तारीख 14 जनवरी, 1997 के पैरा 2 के साथ परित पर्यावरण (संख्या) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 5 और धारा 3 की उपधारा (2) के खंड (xii) और (xv) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, भूमिगत जल संसाधनों और भूमिगत जल संसाधनों के संख्या और परिक्षण की अनुस्तूति में अन्य विकास के क्रियाकलापों का संख्यण करने की दृष्टि से इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में यथा विनिर्दिष्ट आंत्र प्रदेश, मध्यप्रदेश यंजाब हरियाणा, और राजस्थान राज्यों में मंडलों, ब्लाकों, नगर निगमों या क्षेत्रों को “अधिसूचित क्षेत्रों” के रूप में घोषित करती है और निम्नलिखित निदेश जारी करती है, अर्थात् :-

निदेश

1. आंत्र प्रदेश राज्य से भिन्न राज्यों में अधिसूचित क्षेत्रों के लिए राजस्व जिला के भारसाधक मुख्य अधिकारी (याहे वह कलेक्टर, उप आयुक्त या किसी अन्य नाम से जाता हो) और आंत्र प्रदेश राज्य में अधिसूचित क्षेत्रों के लिए आंत्र प्रदेश भूमि, जल और वृक्ष अधिनियम, 2002 (2002 का आंत्र प्रदेश अधिनियम 10) की धारा 3 के अधीन गठित आंत्र प्रदेश राज्य, जल भूमि और वृक्ष प्राधिकरण, भूमिगत जल दोहन संस्थानों जिसके अंतर्गत कूप, नलकूप, बोस्कूप भी हैं, को राजस्व में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से नबे दिन के भीतर इस अधिसूचना से संलग्न फार्म में रजिस्ट्रीकृत करेगा । केन्द्रीय भूमिगत जल बोर्ड के प्रादेशिक कार्यालय रजिस्ट्रीकरण फार्म उपलब्ध कराएगे । यथास्थिति जिला के राजस्व के भारसाधक मुख्य अधिकारी और आंत्र प्रदेश राज्य, जल, भूमि और वृक्ष प्राधिकरण उसके द्वारा या उसको ग्राप्त प्रत्येक फार्म की एक प्रति रजिस्ट्रीकरण की अंतिम तारीख से तीस दिन के भीतर कार्यालय उपयोग के लिए प्राधिकरण को भेजेगा ;

2. किसी अधिसूचित क्षेत्र में अवस्थित भूमिगत जल देहन संस्थना जिसके अंतर्गत कूप, नलकूप, बोर्कूप भी हैं, का प्रत्येक स्वामी इस अधिसूचना से संलग्न पर्याम में और निदेश-1 में विनिर्दिष्ट सेवि में प्राधिकरण के साथ ऐसी संस्थना को संज्ञानीकृत कराएगा ;

परन्तु इन निदेशों की कोई बात एकमात्र पानी पीने और धरेलू प्रयोजनों के लिए प्रयुक्त हॉस्पेश तरे हुए अस्थित चालित सोदे गए कूप वा बोर्कूप के किसी स्वामी को लागू नहीं होगी।

अनुसूची
अधिसूचित क्षेत्र

क्र.सं.	राज्य	मंडल/ब्लॉक/नगर-निगम/क्षेत्र	जिला
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	आंध्र प्रदेश	1. मिडजिल 2. तिरुपति (ग्रामीण) 3. वेमपल्ली	मेहबूब नगर चित्तूर कडप्पा
2.	हरियाणा	1. शाहबाद 2. नांगल चौधरी 3. नासनौल 4. समालखा 5. करनाल 6. खोल	कुरुक्षेत्र महेन्द्रगढ़ पानीपत करनाल रेवाड़ी
3.	मध्यप्रदेश	1. घार 2. मनावर 3. मंदसौर 4. सीतामऊ 5. नीमच 6. जाओरा 7. इंदौर नगर निगम	घार पार मंदसौर मंदसौर नीमच रतलाम इंदौर
4.	पंजाब	1. मोगा-1 2. मोगा-2 3. संगरूर 4. महल कलाँ 5. अहमदगढ़	मोगा मोगा संगरूर संगरूर संगरूर
5.	राजस्थान	1. पुष्कर घाटी 2. बेहरोड़ 3. भिनमाल 4. जालोर 5. श्रीनांदा 6. बुढाना 7. चिङ्गावा 8. सूरजगढ़ 9. मंडवा 10. धोड़ 11. श्रीमाधोपुर	अजमेर अलवर जालोर जालोर जालोर झुझनू झुझनू झुझनू नागौर सीकर सीकर

रजिस्ट्रीकरण सं 0

केन्द्रीय भूमिगत जल प्राधिकरण

(पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम 1986 की धारा 3 (3) के अधीन गठित)

ए-2, डब्ल्यू-3, कर्जन रोड, बैरकस, कस्तूरबा गांधी मार्ग, नई दिल्ली-110 001

भूमिगत जल दोहन संरचनाओं के रजिस्ट्रीकरण के लिए आवेदन

(कृपया फार्म के पृष्ठ भाग में दिये गये निर्देशों को पढ़ें, फार्म को केवल स्पष्ट अक्षरों में 'भरें')

1. कूप/नलकूप का स्थान

i. राज्य															
ii. जिला															
iii. ब्लॉक/तालुका/मंडल															
iv. गांव															
v. पता															
	पिन														

2. स्वामी

i. स्वामी का नाम (श्री/ श्रीमती)	उपनाम	मध्य नाम													
	प्रथम नाम	टेलिफोन नं (एस.टी.डी. कोड सहित)													
		पिन													
ii. पत्राचार का पता															
	पिन														

3. भूमि जल दोहन संरचना का प्रकार
(कृपया कोड सूची 1 देखें) 4. क्या पानी पीने योग्य है
(0-हाँ, 1-नहीं)

5. कूप के औरे

(i) गहराई मीटर भूमि के नीचे	(ii) व्यास (मि.मी.)	(iii) जल स्तर की गहराई (मीटर भूमि के नीचे)
(iv) पानी दोहन का मात्र्यम (कृपया कोड सूची 2 देखें) <input type="checkbox"/>		(v) यम की क्षमता (अख्य शर्त में)
(vi) कूप संनिर्माण की तारीख	दिन / मास / वर्ष	(vii) क्या कूप उपयोग में है (0-हाँ 1-नहीं) <input type="checkbox"/>
(viii) कूप से प्राप्त होने वाले पानी की मात्रा (मीटर प्रति मिनट)	(ix) प्रतिदिन किसने घंटे पानी निकाला जाता है। <input type="checkbox"/>	
(x) निकटतम कूप से दूरी (मीटर) <input type="checkbox"/>	(xi) विजली या ढीजल की खपत (किलोवाट या लौटर प्रति घंटा)	

6. पानी का उपयोग (कोड सूची 3 देखें) <input type="checkbox"/>	7. पानी की गुणवत्ता (कोड सूची 4 देखें) <input type="checkbox"/>
8. क्या पिछले दस वर्षों में आपने निम्नलिखित का अनुभव किया है (0 - हाँ 1 - नहीं)	
(i) जल स्तर में गिरावट <input type="checkbox"/>	(ii) पानी के बहाव में कमी <input type="checkbox"/>
(iii) पानी की गुणवत्ता में बदलाव <input type="checkbox"/>	(iv) पानी में दुर्गम्य <input type="checkbox"/>
(v) पानी के रंग में बदलाव <input type="checkbox"/>	(vi) कोई अन्य समस्या <input type="checkbox"/>

प्रोग्रामित किया जाता है कि मेरे द्वारा दी गई उपरोक्त सूचना मेरे सर्वोत्तम विश्वास और जानकारी के अनुसार सत्य है।

तारीख

नाम व हस्ताक्षर

स्थान

निर्देश

आवेदन पत्र की तीन प्रतियाँ भरी जानी चाहिए

मोटर रहित हैण्ड पम्प तथा ऐसे समस्त खोदे गए कूप जिनसे रस्सी बाल्टी या जानवरों की सहायता जे पानी निकाला जाता है, के अलावा सभी भूमिगत जल दोहन संरचनाओं के लिए रजिस्ट्रीकरण आज्ञापक है।

संरचनाओं का रजिस्ट्रीकरण निःशुल्क है।

अधूरे भरे फार्मों को स्वीकार नहीं किया जायेगा।

नीचे लिखे रूपान्तरित घटकों का प्रयोग करें

1 इंच - 25.4 मि.मी. (जैसे; 4 इंच व्यास - 100 मि. मी.)

1 फुट - 0.30 मीटर

प्रयुक्त संक्षेपाक्षर

मि.मी. - मिली मीटर

कोड सूची - 1

भूमिगत जल संरचना का प्रकार तथा कोड सं. (मद 3 के लिए)

नलकूप / बोरकूप	1
खोदा गया - सह बोरकूप	2
खोदा गया कूप	3
अन्य	4

कोड सूची - 2

पानी दोहन का माध्यम तथा कोड सं. (मद 5(iv) के लिए)

डीजल पम्प	1
विद्युत पम्प	2
अन्य	3

कोड सूची - 3

पानी का उपयोग तथा कोड सं. (मद 6 के लिए)

धरेलू	1
वाणिज्यिक	2
औद्योगिक	3
सिंचाई	4
अन्य	5

कोड सूची-4

पानी की गुणवत्ता तथा कोड सं. (मद 7 के लिए)

मीठा	1
खारा	2

जे.एस. चुर्जिया, अध्यक्ष

[विज्ञापन III/IV/181/2003/असा.]

MINISTRY OF WATER RESOURCES
(CENTRAL GROUND WATER AUTHORITY)
NOTIFICATION
 New Delhi, the 30th September, 2003

No. 32-1/CGWA/2001(E).— Whereas the Central Government constituted the Central Ground Water Authority (hereinafter referred to as the Authority) *vide* notification of the Government of India in the Ministry of Environment and Forests number S.O. 38 (E) dated the 14th January, 1997, as amended from time to time, for the purposes of regulation and control of ground water development and management in the whole of India;

And whereas the Authority has identified certain mandals, blocks, municipal corporations or areas in the States of Andhra Pradesh, Haryana, Madhya Pradesh, Punjab, and Rajasthan specified in the Schedule appended to this notification as “Over-exploited areas” in view of ground water withdrawal being more than its replenishable limits resulting in decline in ground water levels and drying up of wells in those areas;

And whereas the Authority has issued public notices inviting objections and suggestions from all persons likely to be affected thereby, if the areas are notified as “Notified Areas” for regulation of ground water development;

And whereas the Authority has considered all objections and suggestions received by it in this regard;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 and clauses (xii) and (xiv) of sub-section (2) of section 3 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) read with paragraph 2 of the notification of the Government of India in the Ministry of Environment and Forests number S.O. 38 (E) dated 14th January, 1997, the Authority with a view to protecting the ground water resources and other development activities in consonance with protection and preservation of ground water resources hereby declares the mandals, blocks, municipal corporation or areas in the States of Andhra Pradesh, Madhya Pradesh, Punjab, Haryana and Rajasthan as specified in the Schedule appended to this notification as “Notified Areas” and issues the following directions, namely :-

Directions

1. The Chief officer incharge of revenue District (whether called as Collector, Deputy Commissioner or by any other name) for areas notified in the States other than the State of Andhra Pradesh and the Andhra Pradesh State Water, Land and Trees Authority constituted under section 3 of the Andhra Pradesh Land, Water and Trees Act, 2002 (Andhra Pradesh Act of 10 of 2002) for the areas notified in the State of Andhra Pradesh, shall register all the ground water abstraction structures including wells, tubewells, borewells in the form appended to this notification within ninety days from the date of publication of this notification in the Official Gazette. The Regional offices of Central Ground Water Board shall make available the registration forms. The chief officer incharge of the revenue of the district and the Andhra Pradesh State Water, Land and Trees Authority shall submit a copy

each of the forms received by him or it, as the case may be, to the Authority for official use within thirty days from the last date of registration.

2. Every owner of a ground water abstraction structure including wells, tubewells, borewells located in any notified area shall register such structure with the Authority in the form appended to this notification and in the manner specified in direction 1:

Provided that nothing in these directions shall apply to any owner of a non-energized dugwell or borewell fitted with hand pump used solely for drinking and domestic purposes.

SCHEDULE

NOTIFIED AREAS

Serial Number (1)	State (2)	Mandal/Block/Municipal Corporation/Area (3)	District (4)
1.	Andhra Pradesh	1. Midjil	Mahboobnagar
		2. Tirupathi (Rural)	Chittoor
		3. Vempalli	Cuddapah
2.	Haryana	1. Shahbad	Kurukshetra
		2. Nangal Chowdhary	Mahendergarh
		3. Narnaul	Mahendergarh
		4. Samalkha	Panipat
		5. Karnal	Karnal
		6. Khol	Rewari
3.	Madhya Pradesh	1. Dhar	Dhar
		2. Manawar	Dhar
		3. Mandsaur	Mandsaur
		4. Sitamau	Mandsaur
		5. Neemuch	Neemuch
		6. Jaora	Ratlam
		7. Indore Municipal Corporation	Indore
4.	Punjab	1. Moga-I	Moga
		2. Moga-II	Moga
		3. Sangrur	Sangrur
		4. Mahal Kalan	Sangrur
		5. Ahmedgarh	Sangrur
5.	Rajasthan	1. Pushkar Valley	Ajmer
		2. Behror	Alwar
		3. Bhinmal	Jalor
		4. Jalore	Jalore
		5. Raniwara	Jalore
		6. Budhana	Jhunjhunu
		7. Chirawa	Jhunjhunu
		8. Surajgarh	Jhunjhunu
		9. Mundwa	Nagaur
		10. Dhod	Sikar
		11. Sri Madhopur	Sikar

Registration No.

CENTRAL GROUND WATER AUTHORITY

[Constituted under Section 3(3) of Environment (Protection) Act, 1986]

A2, W3, Curzon Road Barracks, Kasturba Gandhi Marg, New Delhi - 110 001

Application for Registration of Ground Water Abstraction Structure

(Please read the instructions overleaf. Form to be filled in Block Letters only)

1. Location of Well / Tubewell

i. State ii. District iii. Block/Taluka/Mandal iv. Village v. Address Pin

2. Owner Surname

Middle Name

i. Name of the owner (Mr. / Ms.)

Telephone with STD Code

First Name

ii. Address for Correspondence

Pin 3. Type of Well
(Refer Code list 1) 4. Is water suitable for drinking
(0 - "Yes", 1 - "No")

4. Details of Well

(i) Depth _____ (mbgl) (ii) Diameter _____ (mm) (iii) Depth of water level _____ (mbgl)

(iv) Mode of Lift (Refer code list 2) (v) Power of pump (in H.P.)

d d / mm / y y y y

(vi) Is the well in use (0 - "Yes", 1 - "No") (vi) Date of well construction

(viii) Yield of the well _____ (Litre / minute)

(ix) No. of hour per day in operation (x) Distance from nearest well (metres)

(xi) Consumption of electricity or diesel _____ (KWh or Litre / Hr)

6. Use of water (Refer Code list 3) 7. Quality of Water (Refer Code List 4)

8. During last ten years, have you experienced following (0- "Yes"; 1 - "No")

(i) Decline in Water Level (ii) Reduction in discharge (iii) Change in quality of water (iv) Bad odour in water (v) Change in colour of water (vi) Any other problem

It is certified that the above information furnished by me is true to the best of my knowledge & belief.

Date : _____

Name & Signature

Place : _____

The Application forms are to be filled in Triplicate

Registration is mandatory for all the ground water abstraction structures except non-motorised hand pumps, dug well using Bucket & Rope, Animal Power.

Registration of the structures is FREE OF COST

Incomplete forms will be summarily rejected

Conversion factor may be used as below:

1 Inch = 25.4 mm (eg. 4" diameter = 100 mm)

1 foot = 0.30 metre.

Abbreviations used

mbgl = metre below ground level

mm = milli metre

KWh = Kilo Watt / Hour

HP = Horse Power

CODE LIST 1

Type of Ground Water Abstraction Structure and Code No.
[For Item 3]

Tubewell / Borewell	1
Dug-cum-Bore well	2
Dug well	3
Others	4

CODE LIST 2

Mode of Lift and Code No.
[For Item 5 (iv)]

Diesel Pump	1
Electric Pump	2
Others	3

CODE LIST 3

Use of Water and Code No.
[For Item 6]

Domestic	1
Commercial	2
Industrial	3
Irrigation	4
Others	5

CODE LIST 4

Quality of water and Code No.
[For Item 7]

Sweet	1
Brackish	2

J. S. BURJIA, Chairman

[ADVT. III/V/181/2003/Exty.]